

# 平成 30 年度シラバス

教 科	科 目	単位数	履修学年・クラス
数学	数学 7 限 (希望制) 【就職希望】		3-1~3-A

## 1. 学習の到達目標

就職試験また入試における小学校・中学校の範囲の文章問題に対応できる力を身につける。これにより基本的な数学の思考力を身につけさせ、就職後の業務に対応できるようにする。また、数学の問題を通して、論理的な考え方を養う。

## 2. 学習の計画

	学 習 内 容	学 習 の ね ら い
1 学 期	第 1 回 速さ・距離・時間 第 2 回 速さ・距離・時間 第 3 回 食塩水の濃度 第 4 回 比・割合 第 5 回 比・割合	就職試験対策として、基本的な文章問題から発展的な文章問題を幅広く取り扱い、就職試験に対応できる力を身につける。
2 学 期		
3 学 期		

## 3. 評価方法・評価の観点

評価方法	
------	--

評価の観点	関心・意欲・態度	表現の能力	理解の能力	知識・理解
評価の内容				

## 4. 使用教科書・副教材

使用教科書	SPI の問題プリント
副教材	